

*J60745-2-5 (H14)*

手持ち型電動工具の安全  
パート 2 : 丸鋸及び円盤式ナイフの個別要求事項

*J60745-2-5 (H14)*

手持ち型電動工具の安全  
パート 2 : 丸鋸及び円盤式ナイフの個別要求事項

*J60745-2-5 (H14)*

手持ち型電動工具の安全  
パート 2 : 丸鋸及び円盤式ナイフの個別要求事項

*J60745-2-5 (H14)*

手持ち型電動工具の安全  
パート 2 : 丸鋸及び円盤式ナイフの個別要求事項

*J60745-2-5 (H14)*

手持ち型電動工具の安全  
パート 2 : 丸鋸及び円盤式ナイフの個別要求事項

*J60745-2-5 (H14)*

手持ち型電動工具の安全  
パート 2 : 丸鋸及び円盤式ナイフの個別要求事項

*J60745-2-5 (H14)*

手持ち型電動工具の安全  
パート 2 : 丸鋸及び円盤式ナイフの個別要求事項

*J60745-2-5 (H14)*

手持ち型電動工具の安全  
パート 2 : 丸鋸及び円盤式ナイフの個別要求事項



*J60745-2-5 (H14)*

手持ち型電動工具の安全  
パート 2 : 丸鋸及び円盤式ナイフの個別要求事項

*J60745-2-5 (H14)*

手持ち型電動工具の安全  
パート 2 : 丸鋸及び円盤式ナイフの個別要求事項

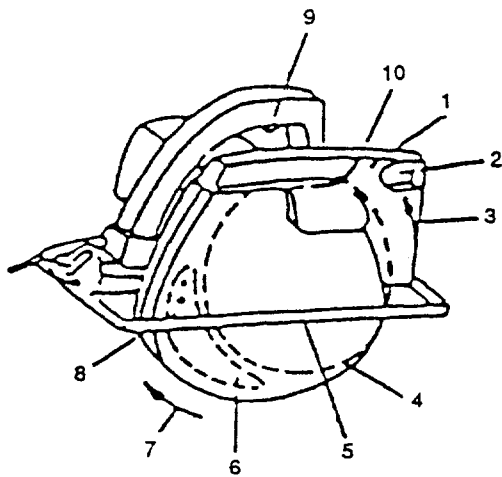


図101 - 外側振り子式ガード付丸鋸

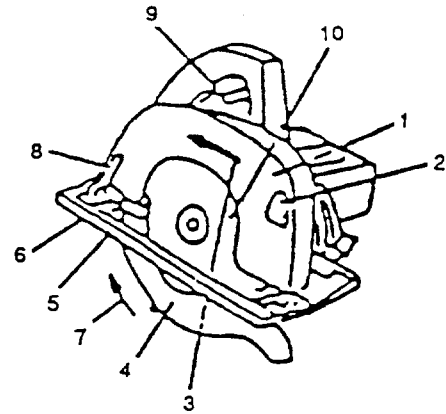


図102 - 内側振り子式ガード付鋸

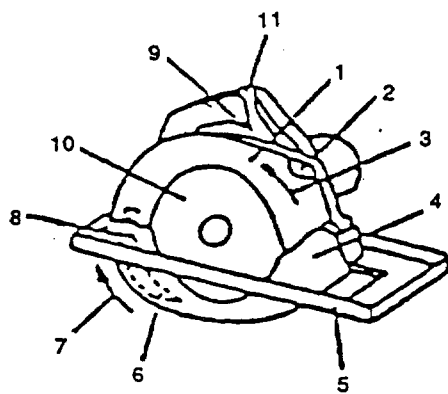


図103 - 牽引ガード付丸鋸

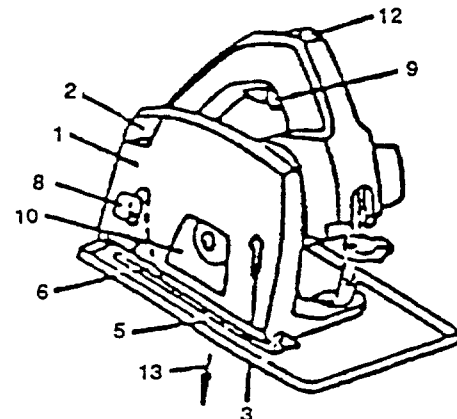


図104 - ブランジ式丸鋸

- 1=固定ガード
- 2=切屑排出孔
- 3=鋸刃の回転方向表示
- 4=可動ガード
- 5=案内板
- 6=割り刃
- 7=可動ガードの開放方向
- 8=割り刃保持具
- 9=スイッチ
- 10=鋸刃
- 11=牽引式ガードロック解除レバー
- 12=ブランジロック解除レバー
- 13=ブランジ動作方向

実際の設計が上に示された図に一致する必要はない。

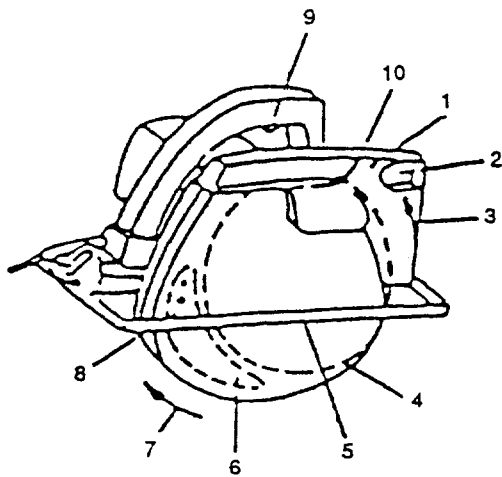


図101 - 外側振り子式ガード付丸鋸

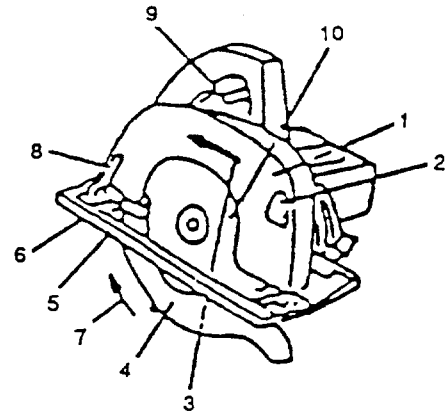


図102 - 内側振り子式ガード付鋸

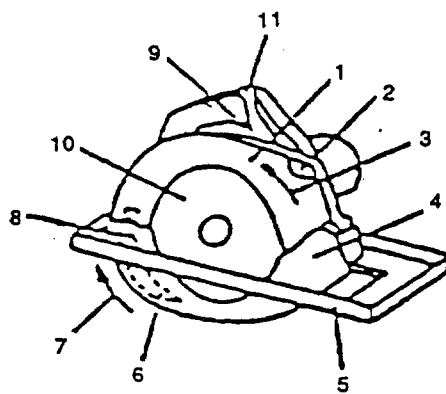


図103 - 牽引ガード付丸鋸

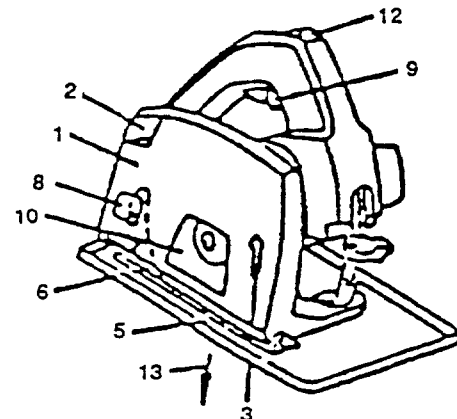


図104 - ブランジ式丸鋸

- 1=固定ガード
- 2=切屑排出孔
- 3=鋸刃の回転方向表示
- 4=可動ガード
- 5=案内板
- 6=割り刃
- 7=可動ガードの開放方向
- 8=割り刃保持具
- 9=スイッチ
- 10=鋸刃
- 11=牽引式ガードロック解除レバー
- 12=ブランジロック解除レバー
- 13=ブランジ動作方向

実際の設計が上に示された図に一致する必要はない。

*J60745-2-5 (H14)*

手持ち型電動工具の安全  
パート 2 : 丸鋸及び円盤式ナイフの個別要求事項

*J60745-2-5 (H14)*

手持ち型電動工具の安全  
パート 2 : 丸鋸及び円盤式ナイフの個別要求事項

*J60745-2-5 (H14)*

手持ち型電動工具の安全  
パート 2 : 丸鋸及び円盤式ナイフの個別要求事項

*J60745-2-5 (H14)*

手持ち型電動工具の安全  
パート 2 : 丸鋸及び円盤式ナイフの個別要求事項